Index of Claims

Application No.

10/039,454 Examiner

Applicant(s)

RABADAM ET AL.

Art Unit

Thinh T Nguyen

2818

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim				L.		L.					J												J		<u> </u>		_
The color of the	1												Olaina				D-4-										
1 V 51 52 3 4 4 54 55 5 5 55 56 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 8 9 <t< td=""><td></td><td colspan="3">Claim</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>Da</td><td>te</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Cli</td><td>aim</td><td>L_,</td><td></td><td></td><td>(</td><td>Jate</td><td>•</td><td></td><td>_</td><td>_</td></t<>		Claim			_		_		_	Da	te						Cli	aim	L_,			(Jate	•		_	_
1		Final	Original														Final	Original									
1			1	i.	1	Т	t		T	T	†							51					\vdash				Γ
3				3	П		t		Т	T	†	_						52					Т		\Box		Г
4 5 5 55 55 55 55 56 57 8 56 57 58 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 60 60 61 61 61 61 62 62 63 63 64 64 64 65 66 66 66 66 67 68 68 68 69 70 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 75 75<	ì		3	П	Н	Т	Ť	_	T	1	ナ	_	_					53			_	Т					Г
5 6 7 55 8 56 9 60 10 60 11 61 12 62 13 63 63 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 31 81 32 82 33 83 34 84 39 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92	-		4	П	Н		t		Г	╁	ナ		_	-				54			_					_	Γ
6			5	Н		Н	†	_	┢	╁	╅									-				_			r
7 8 57 58 9 10 60 60 11 62 63 63 13 63 63 63 14 64 64 64 15 66 66 67 18 68 68 69 20 70 70 71 21 72 73 73 24 74 74 74 25 75 75 80 27 77 77 78 29 79 30 80 31 81 81 83 34 84 84 85 36 37 85 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 92 93 44 94 94 94 45 96 97 97 97 97 99 99				Н	H	Н	†	_	┢	+	+		_				_	56							-		r
8 9 10 60 60 11 12 1/ 62 63 63 13 63 64 64 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 73 74 74 74 72 73 74 74 75 75 75 75 76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 80 80 80 80 80 80 80 83 33 33 <td< td=""><td></td><td></td><td>7</td><td>Н</td><td>H</td><td></td><td>†</td><td>_</td><td>-</td><td>+</td><td>$^{+}$</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>57</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>Н-</td><td></td><td>_</td><td>r</td></td<>			7	Н	H		†	_	-	+	$^{+}$	-					-	57					\vdash	Н-		_	r
9				H	H	-	†	_	┢	†	+	_												_	\vdash		r
10			9	Г	t	_	†	_	┢	1	+				_			59	П					_			Γ
11				H	t	Н	†		┢	+	1												_	_			r
12 1/				┪	t	-	t		H	✝	Ť							61					1				r
13 V2 14 15 15 16 16 17 18 19 20 20 70 21 21 22 23 73 24 74 72 23 24 74 75 25 26 76 27 77 28 78 29 79 30 30 31 31 32 33 34 34 35 36 37 38 38 39 39 40 40 41 41 42 42 43 43 44 44 45 45 48 49 49 49 49 49					H	7	†		Н	✝	†						-			_	_	\vdash		-			T
14 64 15 66 16 67 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 92 43 94 44 94 45 95 46 97 48 99				7	Ź		t		Г	T	†							63									r
15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 78 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 37 88 36 87 38 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 49 99	-	سنستنيت	14			Ė	t	_	Г	†	7	_						64									Г
16 17 66 67 68 18 68 69 70 71 71 72 72 72 73 74 74 74 74 75 76 77 78 79 90 <t< td=""><td></td><td>-</td><td>15</td><td>T</td><td>_</td><td></td><td>†</td><td>_</td><td>Г</td><td>+</td><td>+</td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td>65</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>r</td></t<>		-	15	T	_		†	_	Г	+	+			Г				65									r
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 72 72 73 74 74 74 75 75 75 75 75 76 77 77 78 78 78 79 30 80 80 81 81 81 81 82 33 83 83 83 83 83 84 84 85 86 86 86 86 86 86 88 88 89 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 <				T	_		†	_	Τ	1	7			Г											Г		r
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			17	T	_	_	†		T	1	7			Г				67				Г					Γ
19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 98				1	_		†		Г	T	1																r
20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			19	1			Ť		Г	T	T							69				Γ					Γ
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98				Ī			T		Γ	T	Ť							70			_						Γ
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98			21				Ţ		Γ	Т	T							71									
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			22				Ţ																				
25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98							Ţ														_	L					L
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			24	L		Ľ	1		L	┸	4			_				74				_			<u> </u>	_	L
27 28 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				L		_	1	_	L	\perp	_	_		<u> </u>					L			<u> </u>	L.		Ļ	ļ	L
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			26	L	_	_	4		L	\perp	4		<u> </u>	<u> </u>								<u> </u>	<u> </u>		⊢		Ļ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				┡	_	L	+		L	╀	4		<u> </u>	 				70		_		-		H	⊢		H
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			28	┞		L	+		⊢	╀	+		├—	<u> </u>	-	}			-	_		H			├—	-	┞
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				╀	_		+		⊢	+	+		⊢	<u> </u>				19	H			-	├-	├-	├	H	H
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			30	┝	_	H	+		┝	╁	╁		-	┝	-			91	H	-	-	├	-	-	┢	\vdash	H
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				┝	-	┝	$^{+}$		⊨	╁	+		\vdash	-	-			82		_	—	-	┢	┢	┢	├	H
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			33	┢		⊢	$^{+}$		⊢	╁	+		┝	├	\vdash				\vdash		_	-	┢	┢	╁─	-	H
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			34	╀	-	┝	+		┝╌	╁	+			\vdash	┢				-	-			-	┢	┢	\vdash	H
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			35	H		\vdash	+	-	┢	$^{+}$	+			┢	-				\vdash		_	-	\vdash	╁	┢		t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				t	_	H	†		t	t	+	_	_	-	┢				\vdash	_	_		t –	<u> </u>	一		r
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			37	t		Г	†	_	T	T	7			_	┢				Г						┢		r
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				T		Г	Ť		T	1	7					1			\vdash	_			Г		Г		T
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Ī		Г	T		Г	T	7			Г		1									Г		Γ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						Г	T			Τ	7					1		90					Г				
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			41				T			Τ	T]											
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			42				I]		92						L			
45 46 47 48 49 95 96 97 98 98 99			43	L			1				\perp							93		_		L	L	L.			L
46 96 97 97 48 98 99 99				$\prod_{i=1}^{n}$		Ĺ	\perp			L	\perp			L	L.						L	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u>L</u>	L
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			45	L	_		1	_	L	1	1		<u> </u>	L_	<u> </u>			95	<u> </u>	_	_	L.	<u>L</u>	L_	<u> </u>	<u>L</u>	L
48 98 99				L	_	L	1		L	\downarrow	1	_	<u> </u>	<u> </u>	L_				L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u>L</u>	L
49 99 99				Ļ	_	_	4		$oxed{oxed}$	\perp	4	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u></u>		lacksquare	<u> </u>		 	⊢	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	L
50 100 100				L		_	4		↓_	+	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł	<u> </u>	98	ļ	-	<u> </u>	\vdash	├-	-	₩	⊢	Ł
		<u> </u>	49	\vdash		<u> </u>	4		\vdash	4-	4		 -	<u> </u>	-	1		99	├	_	_	-	├-	├-	├ -	 -	Ł
		L	50	L	_	L	1	_	_		_1	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	J	L	1100		L	L	<u></u>	l	<u> </u>	Ц_	L	L

	Claim		Date									
Final	=											
-					-	-						
	52											
	51 52 53			_	-				_			
	54	_	_	-					_			
\vdash	54 55		-	_					_			
	56		Г	_								
-	56 57			_			_					
	58											
\vdash	59											
	60						_					
	61											
	62											
	62 63	Г										
	64											
	65											
	66											
	67				Г							
	68											
	69											
	70											
	71											
	72 73											
	73			_								
	74		_		lacksquare							
_	75	_	<u> </u>		_							
	76			_	_							
-	77		_							_		
-	78	_	_				_	_	_	_		
-	79	H	\vdash			_	<u> </u>			_		
\vdash	80	-	-	 —	_		<u> </u>	_	H	-		
\vdash	81		-	-		-		_				
-	82 83	H	├		-	\vdash	-	_	-	-		
\vdash	84	-	├			-	_		-			
\vdash	85	⊢	\vdash	-	-	\vdash	-	-				
-	86_		┝	┝		┝		<u> </u>	\vdash			
-	87	\vdash		┢		\vdash	_	_	-			
	88	\vdash	_	\vdash		┢╌	_	\vdash	-	-		
\vdash	89	H		-	_	_	-	 	┢╌			
-	90_	-	-	┢	-	\vdash			\vdash	_		
	91	_	_	┢			Г	\vdash	\vdash			
	92	\vdash	T	T			\vdash	<u> </u>				
	93			T	Ι_		\vdash	Ī				
	94		I^-		Ι							
	95		Ι	Ι_								
	96											
	97											
	98					\Box						
	99							L	<u> </u>			
	100		1	I		1	Ι -	l -	l -	l -		

Cli	aim	Date										
									\exists			
Final	Original											
	101											
	102 103											
	103											
•	104 105									Ш		
	105	_		_								
	106	_								-		
	107 108 109	H		_								
	100		_				-					
	1109	-							_	-		
	111				_		_		_	\vdash		
	112		_	-						\vdash		
-	110 111 112 113		_									
	114				_				\vdash	-		
	114 115 116	-		-					_			
	116											
	117											
	118											
	118 119 120 121 122											
	120											
	121											
	122											
	123											
	124			ļ						Ш		
	125			_	_			<u> </u>		Н		
	126	L	_	\vdash				_	ļ	Н		
	127	-		-	_			_		Н		
-	123 124 125 126 127 128 129 130			\vdash	_	\vdash	-	_	_	Н		
	120	\vdash			-	┝	_		-	Н		
	131					┢				ᅥ		
	131 132			\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	H		
	133	T	_			Т	\vdash	_	\vdash			
\vdash	134	T				Г		_	Г	П		
	135					Г						
	136 137											
	137											
	138						匚					
	139	_	<u> </u>	<u> </u>		L	L	_	<u> </u>	Ш		
	140	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Ш		
<u> </u>	141	_	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup		
	142	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>		_	$\vdash\vdash$		
ļ	143	_	_		<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	├	Н		
	144	⊢-	-	-	⊢-	-	-	<u> </u>	├	\vdash		
<u> </u>	145 146		 	 	 				├	\vdash		
 	147	\vdash	⊢	-	 	-	 	 	\vdash	$\vdash\dashv$		
<u> </u>	148	├-	\vdash	\vdash	├─	\vdash	\vdash	 	├─	$\vdash\vdash$		
	149	\vdash	┝	╁	├	\vdash	-	-	-	$\vdash\vdash$		
-	150	\vdash	\vdash	 	┢	 	 	\vdash	\vdash	Н		
L	130		L_	L	Ь.	Ц	L		Ь	لــــا		